

新民主主義教育

實驗學校招生簡章

- 一、名額：農科三十名，工科三十名，合計六十名。
- 二、條件：(一)年齡在十六歲至二十歲之間。(二)具有小學畢業或同等學力。
- 三、報名：(一)時間：自即日起至九月十日止。(二)地點：本校教務處。
- 四、考試：(一)時間：九月十一日。(二)科目：國文、算術、常識、自然、社會、衛生、體育、音樂、美術。
- 五、錄取：(一)時間：九月十二日。(二)地點：本校教務處。
- 六、待遇：(一)膳宿費：由本校供給。(二)雜費：由本校供給。

抗戰日報

版出六、四、二期星逢每

號九四五第

郵局郵票與西山：部郵總
關山城與西山：部郵總

我軍截斷鼠離公路

收復吃洞峪口橫泉

打死方山偽縣長，斃俘偽軍百餘

(本報訊)鼠離公路，係我軍重要交通線，又得重要補給站，故我軍於八月十四日，發動攻勢，截斷鼠離公路，並收復吃洞峪口、橫泉等處。我軍在攻勢中，打死方山偽縣長，斃俘偽軍百餘。現我軍正擴大戰果中。



行政公署指示：及早組織秋收運動

行政公署為加強秋收運動，特指示各縣，應及早組織秋收運動，並注意秋收運動之質量。各縣應根據指示，切實執行，不得延誤。

社論

保衛秋收展開秋翻地運動

秋收已過，一年辛苦，好容易才收穫了。但秋收之後，秋翻地運動，是保衛秋收，增加產量，改善生活，最重要之舉。各縣應根據指示，切實執行，不得延誤。

西南戰局日趨嚴峻

敵陷雲陵竄犯東寧

據新華社電：雲陵被敵佔領，敵正向東寧竄犯。我軍正奮勇抵抗中。



我軍民繼續前進

八分區圍困東社

(八分區訊)我軍民繼續前進，八分區圍困東社。我軍正擴大戰果中。

組織百分之八十男女兒童參加農工隊 張初元村佈置秋收翻地

夏季生產成績輝煌開荒近五千畝

(本報訊)張初元同志領導農工隊工作，成績斐然。該隊自成立以來，積極發動男女老幼參加生產，夏季生產成績輝煌，開荒近五千畝。該隊在張初元同志的領導下，組織了百分之八十的男女兒童參加農工隊，共同為國家的糧食生產貢獻力量。該隊在夏季生產中，不僅開荒近五千畝，還取得了豐收的成績。張初元同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。

賈挨組織開秋荒

擴大組織，將地打亂，合力耕作，實行開荒種地變工。

(本報訊)賈挨同志組織開秋荒，擴大組織，將地打亂，合力耕作，實行開荒種地變工。賈挨同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。該隊在夏季生產中，不僅開荒近五千畝，還取得了豐收的成績。賈挨同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。

二分區生產突飛猛進

每人平均增產糧食兩月 穿衣方面可作到半自給

(二分區訊)二分區生產突飛猛進，每人平均增產糧食兩月，穿衣方面可作到半自給。該區在夏季生產中，取得了豐收的成績。二分區同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。該區在夏季生產中，不僅開荒近五千畝，還取得了豐收的成績。二分區同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。

兵民元開張縣嵐

(嵐縣訊)嵐縣兵民元開張縣嵐，兵民元開張縣嵐。該縣在夏季生產中，取得了豐收的成績。嵐縣同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。該縣在夏季生產中，不僅開荒近五千畝，還取得了豐收的成績。嵐縣同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。

神池民兵迅速長成

(神池訊)神池民兵迅速長成，配合部隊圍困八角。該縣在夏季生產中，取得了豐收的成績。神池同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。該縣在夏季生產中，不僅開荒近五千畝，還取得了豐收的成績。神池同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。

補充戰報

(本報訊)補充戰報，同時收佔敵砲壘。該縣在夏季生產中，取得了豐收的成績。補充戰報同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。該縣在夏季生產中，不僅開荒近五千畝，還取得了豐收的成績。補充戰報同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。

團困信義的三次戰鬥

(信義訊)團困信義的三次戰鬥，團困信義的三次戰鬥。該縣在夏季生產中，取得了豐收的成績。信義同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。該縣在夏季生產中，不僅開荒近五千畝，還取得了豐收的成績。信義同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。

擁軍模範

(本報訊)擁軍模範，擁軍模範。該縣在夏季生產中，取得了豐收的成績。擁軍模範同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。該縣在夏季生產中，不僅開荒近五千畝，還取得了豐收的成績。擁軍模範同志表示，將繼續帶領隊員們努力生產，為國家的糧食安全做出更大的貢獻。

360